YK-LEDS

高出力形 LED 投光器

メタルハライドランプ400W級



メタルハライドランプ400Wと比較して、約 60 %の省エネ

<主用途>

- ■駐車場・広場の投光照明
- ■工場・倉庫の高天井照明
- ■その他屋内外施設照明

省施工 電源内蔵タイプで簡単施工

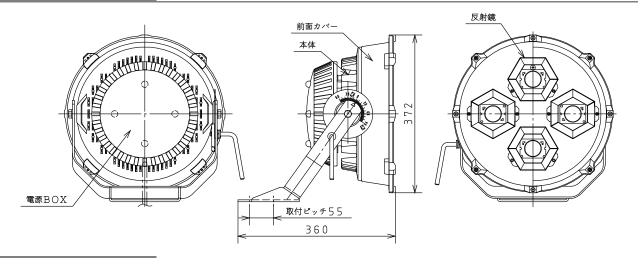
省メンテ LEDは約60,000時間の長寿命 関明署具の寿命を保証するものではありませな (際計事金)

省工ネ 電気料金·CO₂排出量約60%削減

高効率 高効率反射鏡で最適な照明を実現

未来を照らし未来につなぐ YK-LEDS

★ 横浜機互株式合社 http://www.yokohamakiko.com



製品仕様

タイプ	製品型名	1/10ビーム角	器具光束
拡散形*	SBL05A-SW	108.5°	16,900lm

※グレアカット

■入力電圧 :AC100V~240V 50/60Hz

■消費電力 :160W

■使用LED : 白色タイプ5000K相当 Ra70

■耐サージ電圧 :15kV(コモンモード) ■本体·電源BOX : アルミダイカスト

■前面カバー・反射鏡 :アルミ絞り成形品

■標準色 :アクリル焼付グレー色(マンセル:N-7)塗装 ■製品重量 :10.2kg

■使用温度範囲 :-30°C~+35°C

■防水性能 :IP65

照度分布比較・省エネ比較

SBL05A-SW(160W) 従来形メタルハライドランプ投光器(400W) 100 平均照度**159** lx 平均照度160 lx 平均照度はほぼ同等 5m 50 150 lx 100 lx 60 lx 40 lx 150 lx 100 lx 60 lx 40 lx 20 lx 200 20 lx 8_m 8_m

*器具取付け高さ:6m

■器具消費電力 : 160 W

■年間電気料金 : 17,280 円

■年間CO₂排出量:約0.26 t

61.5% 節胃 415 W

: 44,820 円

:約0.68 t O.42t 削減

*計算条件 年間点灯時間:4,000時間

電気料金目安単価: 27円/kWh(2014年4月28日家電公取協「電力料金の目安単価」 準拠) CO₂排出量は0.41kg/kWh

●仕様は改良などにより、予告なく変更することがあります。●商品の色は印刷の関係上、実物と異なる場合があります。

日本国内専用 Use only in Japan

製造元

横浜機互株去合社

〒236-8647 横浜市金沢区福浦2-11-1 TEL:045-787-7314 FAX:045-781-2709

http://www.yokohamakiko.com

販売店